



POLIERMASCHINE WORTELBOER TPP 5090

SCHNELLES POLIEREN UND SCHLEIFEN VON ROHRENDEN UND BLECHKANTEN MIT DER TPP5090

Die luftgetriebene Schleifmaschine und Poliermaschine TPP5090 aus dem Hause Wortelboer (NL) ist die schnelle und einfache Lösung, um Rohrenden und Blechkanten zu Reinigen. Rohrenden, Rohrbögen sowie Blechkanten können für das Schweißen schnell und einfach vorbereitet werden. Die zwei Schleifmoppen der TPP-Maschine können mit einem Handgriff auf die gewünschte Wandstärke justiert werden. Die unvermeidliche Abnutzung von den Schleifmoppen, wodurch der Durchmesser kleiner wird, kann einfach durch Nachstellen korrigiert werden. Beide Schleifer können getrennt eingestellt werden. Der Vorteil dieser Maschine ist die schnelle und effiziente Arbeitsweise, wo innen und außen gleichzeitig geschliffen wird.

Vorteile:

- Schnelle Reinigung der Rohrenden
- Sicher im Gebrauch
- Kompakte Bauform
- Einfach einstellbar
- Außen- und Innendurchmesser in einem Arbeitsgang



TPP-5090-AUTO-Rohrendenbearbeitungsmaschinen:





POLIERMASCHINE WORTELBOER TPP 5090

TECHNISCHE DATEN POLIERMASCHINE TPP 5090

Die Maschine Wortelboer TPP wird in drei Ausführungen hergestellt. Eine TPP5090-S hat einen geraden Handgriff. Diese Maschine liegt gut in der Hand und kann einfach gedreht werden, um der Rohrwandung zu folgen. In der Ausführung TPP5090-D ist ein Bügelhandgriff montiert. Hier kann man mit der Hand fest zugreifen und z.B. an einem geraden Blech der Kante präzise folgen. Für die professionelle Rohrbearbeitung empfehlen wir die TPP5090-AUTO mit automatischer Drehung. Neben dem Schleifantrieb ist hier noch eine angetriebene Drehbewegung eingebaut. Die Maschine folgt der runden Rohrform automatisch.



Bezeichnung	TPP 5090 S	TPP 5090 D	TPP 5090 AUTO
Ausführung	mit geradem Handgriff	mit D-Handgriff	mit Automatikeinheit
Luftverbrauch	0,46 m ³ /min	0,46 m ³ /min	0,58 m ³ /min
Antrieb	manueller Vorschub	manueller Vorschub	Rotation durch Luftmotor
Schleifbereich	25 / 30 mm	25 / 30 mm	25 / 30 mm
Körnung	K 40, K80 und Strip-It (schwarz)		
Drehzahl	12.000 U/min.		
Luftversorgung	6 bar		
Gewicht	3,5 kg	3,5 kg	4,2 kg

